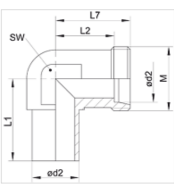


Eigenschaften							
Anschluss 1	Rohrstutzen nicht vormontiert						
Dichtform 1	Schneidringanschluss						
Anschluss 2	metrisches Außengewinde zylindrisch						
Dichtform 2	24° Innenkonus						
Bauart	Verschraubung richtungseinstellbar						
Bauform	Winkel 90°						
Norm	ISO 8434-1						
Lieferumfang	Stutzen (ohne Überwurfmutter und Schneidring)						
Werkstoff	Stahl						
Oberfläche	galvanisch beschichtet						





Hinweis

Hinweise zur Montage, Einbau, Druckbelastung und zulässige Betriebstemperaturen entnehmen Sie bitte den technischen Informationen für Rohrverschraubungen.

Artikel									
Bezeichnung	Baureihe	Betriebsdruck	Ø d2 (mm)	M	L1 (mm)	L2 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1
XNEW NW 04 HL	L	PN 315	6	M 12 x 1,5	26,0	12,0	19	12	14
XNEW NW 06 HL	L	PN 315	8	M 14 x 1,5	27,5	14,0	21	12	17
XNEW NW 08 HL	L	PN 315	10	M 16 x 1,5	29,0	15,0	22	14	19
XNEW NW 10 HL	L	PN 315	12	M 18 x 1,5	29,5	17,0	24	17	22
XNEW NW 13 HL	L	PN 315	15	M 22 x 1,5	32,5	21,0	28	19	27
XNEW NW 16 HL	L	PN 315	18	M 26 x 1,5	35,5	23,5	31	24	32
XNEW NW 20 HL	L	PN 160	22	M 30 x 2	38,5	27,5	35	27	36
XNEW NW 25 HL	L	PN 160	28	M 36 x 2	42,0	30,5	38	36	41
XNEW NW 32 HL	L	PN 160	35	M 45 x 2	51,0	34,5	45	41	50
XNEW NW 40 HL	L	PN 160	42	M 52 x 2	60,0	40,0	51	50	60
XNEW NW 03 HS	S	PN 630	6	M 14 x 1,5	27,0	16,0	23	12	17
XNEW NW 04 HS	S	PN 630	8	M 16 x 1,5	27,5	17,0	24	14	19
XNEW NW 06 HS	S	PN 630	10	M 18 x 1,5	31,0	17,5	25	17	22
XNEW NW 08 HS	S	PN 630	12	M 20 x 1,5	31,0	21,5	29	17	24
XNEW NW 10 HS	S	PN 630	14	M 22 x 1,5	35,0	22,0	30	19	27
XNEW NW 13 HS	S	PN 400	16	M 24 x 1,5	34,5	24,5	33	24	30
XNEW NW 16 HS	S	PN 400	20	M 30 x 2	44,5	26,5	37	27	36
XNEW NW 20 HS	S	PN 400	25	M 36 x 2	50,0	30,0	42	36	46
XNEW NW 25 HS	S	PN 400	30	M 42 x 2	55,0	35,5	49	41	50
XNEW NW 32 HS	S	PN 315	38	M 52 x 2	66,5	41,0	57	50	60

 $PN = Nenndruck \quad PB = max. \ Betriebsdruck \ - \ Baureihe: LL = Sehr \ Leicht \quad L = Leicht \quad S = Schwer \ - \ \emptyset \ d2 = Rohraußendurchmesser$

_					4
Prod	411	νtι	/arı	an	ton
ГЮ	Ju	VI.	all	all	ren

XNEW VA Verschraubung, Winkel 90°, Edelstahl
NEW Verschraubung, Winkel 90°, Stahl

Zusatzelemente

VOM Vormontagestutzen